

Gallarate, 12 novembre 2019

AMSC spa  
Gallarate



Prot. N. 3017/19  
del 13/11/2019

Spettabili

Dott.ssa Paola Varalli

Dott.ssa Maria Concetta Arconti

Dott.ssa Lucia Moglia

Sig.ra Cristina De Grandi

**OGGETTO: AVVISO DI SELEZIONE PUBBLICA PER TITOLI E COLLOQUIO FINALIZZATA ALLA FORMAZIONE DI UNA GRADUATORIA PER FUTURE ASSUNZIONI A TEMPO INDETERMINATO DI COLLABORATORI DI FARMACIA – PRIMO LIVELLO DEL CCNL ASSOFARM VIGENTE PER IL COMPARTO FARMACIE DI AMSC S.p.A.**

Con la presente sono a nominare quali componenti della Commissione in ordine all'avviso di selezione pubblica, per titoli e colloquio, per la formazione di una graduatoria da utilizzare per future assunzioni a tempo indeterminato di collaboratori di farmacia inquadrabili con il 1° Livello della declaratoria del CCNL Assofarm vigente presso il comparto farmacie di AMSC S.p.A. pubblicato in data 28.10.2019 (prot. n. 2794/19 del 28/10/2019, qui allegato in copia) i seguenti Sigg.ri:

- Dott.ssa Paola Varalli, Presidente della Commissione;
- Dott.ssa Maria Concetta Arconti, membro della Commissione;
- Dott.ssa Lucia Moglia, membro della Commissione;
- Sig.ra Cristina De Grandi, verbalizzante.

La Commissione dovrà vagliare i curricula pervenuti entro la data indicata nell'avviso di ricerca indicato in oggetto e sottoporre i candidati ammessi ai colloqui, così come disposto all'art. 6 dell'avviso.

Al termine dei colloqui di cui sopra la Commissione stilerà la graduatoria definitiva.

La prima seduta della Commissione è fissata per il giorno 21 novembre 2019 ad ore 13.30

Distinti saluti.

L'Amministratore Unico

Rag. Maurizio Zenoni



**AZIENDA MULTISERVIZI COMUNALI S.p.a.**

Società soggetta a direzione e coordinamento da parte del Comune di Gallarate ai sensi dell'articolo 2497 e seguenti del Codice Civile  
Via Aleardi, 70 - 21013 Gallarate (Va) - Tel. 0331 707700 r.a. Fax 0331 794353  
CF - P.Iva - N. Iscriz. 02279540120 - REA Va243372 Capitale Sociale 3.360.000 Euro

[www.amsc.it](http://www.amsc.it) [info@amsc.it](mailto:info@amsc.it)